

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-garazowej-faac-d1000kit-p-3118.html>

NAPĘD DO BRAMY GARAŻOWEJ FAAC-D1000/KIT

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FAAC-D1000/KIT
Kod EAN	8055195002348

Opis produktu

Siła otwierania i zamykania: 1000 N ; Zasięg transmisji bezprzewodowej: ≥ 50 m (w terenie otwartym) ;

Napęd elektromechaniczny FAAC-D1000/KIT jest przeznaczony do współpracy z bramami garażowymi segmentowymi. Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu.

Funkcja automatycznego zamykania bramy, pozwala ustalić czas od całkowitego otwarcia, po jakim brama samoczynnie się zamknie. Dzięki wbudowanemu zabezpieczeniu przeciążeniowemu, w przypadku wykrycia kolizji bramy z przeszkodą w czasie zamykania, napęd natychmiast zatrzyma się, a następnie otworzy bramę. Możliwość ręcznego odblokowania napędu w dowolnym momencie za pomocą sprzęgła zwalniającego wózek prowadzący bramę. Wbudowany elektroniczny, regulowany ogranicznik prędkości wózka oraz lampa do oświetlenia wnętrza garażu.

W zestawie znajdują się: napęd - model D1000 z wbudowanym sterownikiem, moduł komunikacji radiowej XF868, pilot radiowy XT2 oraz niezbędne akcesoria montażowe.

Uwaga! Zestaw nie zawiera prowadnicy. Kompatybilne z systemem marki FAAC prowadnice różnej długości dostępne są osobno.

Typ napędu bramy:	Do bram garażowych segmentowych
Siła otwierania i zamykania:	1000 N
Automatyczne zamykanie bramy:	
Automatyczne blokowanie napędu:	
Wyłącznik krańcowy:	Elektroniczny (należy ręcznie zaprogramować krańcowe położenia bramy)
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	
Zasięg transmisji bezprzewodowej:	≥ 50 m (w terenie otwartym)
Pasma częstotliwości pracy systemu :	868.35 MHz
Wybrane funkcje:	Wbudowany elektroniczny, regulowany ogranicznik prędkości wózka oraz lampa do oświetlenia wnętrza garażu Regulacja siły zamykania i otwierania Przeciążeniowy system wykrywania przeszkód - w momencie napotkania przez bramę przeszkody, napęd

	natychmiast się zatrzyma, a następnie zmieni kierunek ruchu bramy Funkcja automatycznego zamykania bramy, pozwala ustalić czas od całkowitego otwarcia, po jakim brama samoczynnie się zamknie
Zasilanie:	220 ... 240 V AC
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Szary
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	4.14 kg
Wymiary:	360 x 200 x 145 mm
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata